

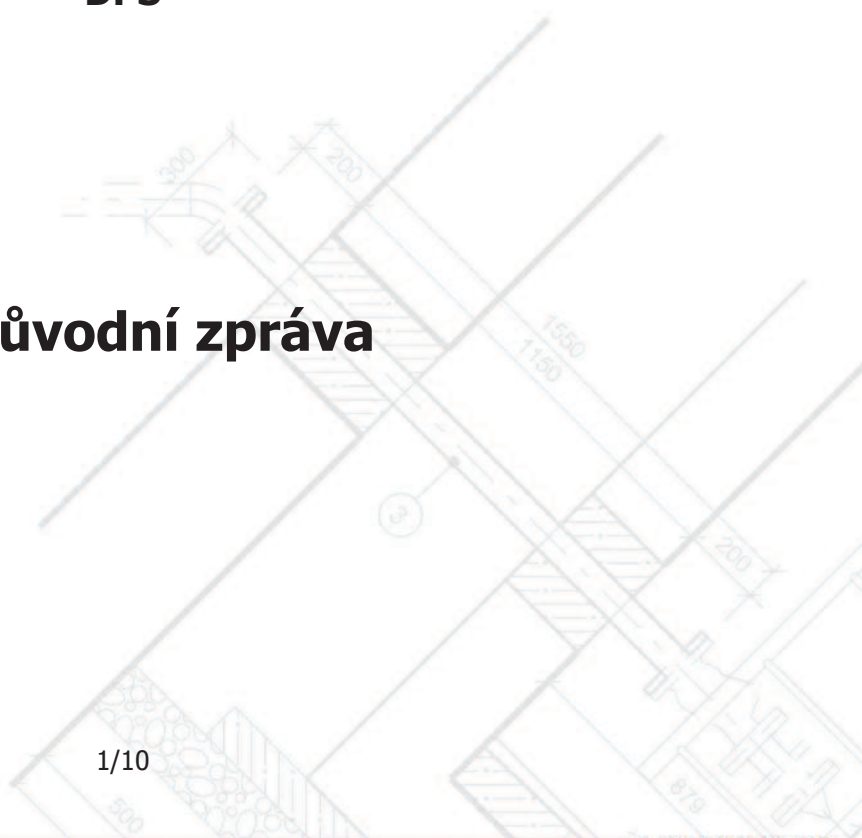
## SKUPINOVÝ VODOVOD TRŠICE

TRŠICE, VACANOVICE, LIPŇANY, HOSTKOVICE, PŘESTAVLKY, ZÁKŘOV



DPS

### A. Průvodní zpráva



## **Obsah:**

<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>4</b>
<b>A.1.1</b>	<b>Údaje o stavbě .....</b>	<b>4</b>
a)	název stavby .....	4
b)	místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků) .....	4
<b>A.1.2</b>	<b>Údaje o stavebníkovi .....</b>	<b>4</b>
a)	jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) .....	4
b)	jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) .....	4
c)	obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba) .....	4
<b>A.1.3</b>	<b>Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....</b>	<b>4</b>
a)	jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název (právnícká osoba), IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla .....	4
b)	jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace .....	4
c)	jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace .....	5
<b>A.2</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>5</b>
a)	základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena (označení stavebního úřadu/jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření) .....	5
b)	základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby .....	5
c)	další podklady .....	5
<b>A.3</b>	<b>Údaje o území .....</b>	<b>5</b>
a)	rozsah řešeného území .....	5
b)	údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.) .....	5
c)	údaje o odtokových poměrech .....	5
d)	údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas .....	6
e)	údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém	

	nahrazuje územní rozhodnutí, s povolením stavby a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací .....	6
f)	údaje o dodržení obecných požadavků na využití území.....	6
g)	údaje o splnění požadavků dotčených orgánů .....	6
h)	seznam výjimek a úlevových řešení .....	6
i)	seznam souvisejících a podmiňujících investic .....	6
j)	seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí) .....	6
<b>A.4</b>	<b>Údaje o stavbě.....</b>	<b>6</b>
a)	nová stavba nebo změna dokončené stavby .....	6
b)	účel užívání stavby .....	6
c)	trvalá nebo dočasná stavba .....	6
d)	údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.).....	7
e)	údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb .....	7
f)	údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů .....	7
g)	seznam výjimek a úlevových řešení .....	7
h)	navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů/pracovníků apod.) .....	7
i)	základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.).....	7
j)	základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy).....	9
k)	orientační náklady stavby .....	10
<b>A.5</b>	<b>Členění stavby na objekty a technologická zařízení .....</b>	<b>10</b>
<b>A.6</b>	<b>Popis změn, které vyvolávají potřebu změny územního rozhodnutí nebo změny stavby před dokončením .....</b>	<b>10</b>

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

*a) název stavby*

Skupinový vodovod Tršice – Tršice, Vacanovice, Lipňany, Hostkovice, Přestavby, Zákřov

*b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)*

Intravilán a extravilán obcí Tršice, Vacanovice, Lipňany, Hostkovice, Přestavky a Zákřov.  
Viz E. Dokladová část – Soupis dotčených parcel.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

*a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)*

Neobsazeno.

*b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající)*

Neobsazeno.

*c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)*

Obec Tršice, IČ: 00299588, Tršice 50, 783 57 Tršice

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

*a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název (právnícká osoba), IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla*

STAVING engineering s.r.o., IČ: 25334107, Slatinky 197, 783 42 Slatinice

*b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace*

Ing. Radek Sedláček, ČKAIT: 1201371

- c) *jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace*

Neobsazeno.

## A.2 Seznam vstupních podkladů

- a) *základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena (označení stavebního úřadu/jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření)*

- Obecní úřad Tršice, stavební úřad, 19.12.2012, č.j.: ObÚ/Trš/SÚ/10/12-Ch.

- b) *základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby*

Skupinový vodovod Tršice – Tršice, Vacanovice, Lipňany, Hostkovice, Přestavlky, Zákřov, Suchonice, DSP, 02/2013 – STAVING engineering s.r.o.

- c) *další podklady*

Závěrečná zpráva o inženýrsko – geologickém průzkumu, RNDr. Pavel Vavrda, 05/2000.

## A.3 Údaje o území

- a) *rozsah řešeného území*

Intravilán a extravilán obcí Tršice, Vacanovice, Lipňany, Hostkovice, Přestavlky a Zákřov.

- b) *údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)*

Dotčené pozemky se nenacházejí v památkové rezervaci či zóně, chráněném přírodním nebo záplavovém území. Na dotčeném území jsou tyto národní kulturní památky Tršice - kostel Narození P.Marie, venkovská usedlost č.p. 18 a č.p.41, zámek č.p. 50, Lipňany – socha sv. Jana Nepomuckého p.č. 184/4, Přestavlky – pomník umučeným r. 1945 p.č. 100/9 a Zákřov – zvonička p.č. 2482/3.

- c) *údaje o odtokových poměrech*

Terén dotčeného území je lehce zvlněn. Zástavba je vesnického typu s převahou řadové zástavby. Kanalizace v obcích jsou převážně dešťové, využívané jako jednotné s vyústěním do místních recipientů. Splaškové vody z domácností jsou likvidovány v žumpách nebo septických s přepadem do kanalizace nebo do toku.

- d) *údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas*

Neobsazeno.

- e) *údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém nahrazuje územní rozhodnutí, s povolením stavby a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací*

Stavba je v souladu s územním rozhodnutím a stavebním povolením.

- f) *údaje o dodržení obecných požadavků na využití území*

Stavba vyhovuje obecným požadavkům na využití území.

- g) *údaje o splnění požadavků dotčených orgánů*

Veškeré požadavky dotčených orgánů jsou splněny. Viz E. Dokladová část.

- h) *seznam výjimek a úlevových řešení*

Neobsazeno.

- i) *seznam souvisejících a podmiňujících investic*

Související a podmiňující stavby a jiná opatření v dotčeném území nejsou.

- j) *seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)*

Viz E. Dokladová část – Soupis dotčených parcel.

## **A.4 Údaje o stavbě**

- a) *nová stavba nebo změna dokončené stavby*

Nová stavba.

- b) *účel užívání stavby*

Skupinový vodovod Tršice – zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

- c) *trvalá nebo dočasná stavba*

Trvalá stavba.

*d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)*

Vodovod má ochranné pásmo 1,5 m pro potrubí do průměru 500 mm včetně a 2,5 m pro potrubí nad průměr 500 mm na každou stranu od líce potrubí. Potrubí o průměru nad 200 mm s uložením hlubším než 2,5 m pod upraveným povrchem má ochranné pásmo ještě o 1,0 m větší. Přípojky mají ochranné pásmo 0,75 m od osy na každou stranu potrubí.

*e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb*

Požadavky na výstavbu jsou dodrženy dle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhlášky č. 20/2012 Sb., kterou se mění výše uvedená vyhláška. Stavba nemá běžný charakter veřejně přístupných nebo obytných staveb. Stavba po svém dokončení nebude překážkou pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, všechny veřejně přístupné části jsou podzemní s poklopy v úrovni terénu.

*f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů*

Veškeré požadavky dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů jsou splněny. Viz E. Dokladová část.

*g) seznam výjimek a úlevových řešení*

Neobsazeno.

*h) navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů/pracovníků apod.)*

Počet napojených obyvatel na vodovod je 589 obyvatel. Celková délka vodovodní sítě je cca 12 255 m. Celková délka veřejných odboček je cca 2 364 m.

*i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.)*

Předpokládaná potřeba pitné vody v obcích je cca 88,0 m<sup>3</sup>/den. Množství odpadních vod se odvíjí od spotřeby pitné vody. Předpokládaný odběr elektrické energie je 1 000 kWh/rok. Povrchové odtoky nejsou měněny.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů budou při provozu (včetně údržby a oprav) produkovány tyto odpady:

katalogové číslo	název odpadu	kategorie
080111	Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	N
080112	Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 080111	O
080409	Odpadní lepidla a těsnící materiály obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	N
080410	Jiná odpadní lepidla a těsnící materiály neuvedené pod číslem 080409	O
130207	Snadno biologicky rozložitelné motorové, převodové a mazací oleje	N
150101	Papírové a lepenkové obaly	O
150102	Plastové obaly	O
150103	Dřevěné obaly	O
150106	Směsné obaly	O
150109	Textilní obaly	O
150110	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	O
150202	Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami	N
150203	Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny a ochranné oděvy neuvedené pod číslem 150202	O
160602	Nikl-kadmiové baterie a akumulátory	N
160604	Alkalické baterie (kromě baterií uvedených pod číslem 160603)	O
160709	Odpady obsahující jiné nebezpečné látky	N
160799	Odpady jinak blíže neurčené	O
170101	Beton	O
170102	Cihly	O
170103	Tašky a keramické výrobky	O

170107	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106	O
170201	Dřevo	O
170202	Sklo	O
170203	Plasty	O
170301	Asfaltové směsi obsahující dehet	N
170401	Měď, bronz, mosaz	O
170402	Hliník	O
170404	Zinek	O
170405	Železo a ocel	O
170411	Kabely neuvedené pod číslem 170410	O
170504	Zemina a kamení neuvedené pod č. 170503	O
170604	Izolační materiály neuvedené pod čísly 170601 a 170603	O
170802	Stavební materiály na bázi sádky neuvedené pod číslem 170801	O
190801	Shrabky z česlí	O
190802	Odpady z lapáků písku	O
190805	Kaly z čištění komunálních odpadních vod	O
200301	Směsný komunální odpad	O
500123	Zářivky a výbojky	N

*j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)*

Stavba bude zahájena po získání finančních prostředků z dotačního titulu. S výstavbou ATS Zákřov je současně pokládána vodovodní síť. Etapizace se nepředpokládá.

Časové údaje o realizaci stavby:

- |                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| - základová spára ATS Zákřov   | 09-10/2015        |
| - uložení potrubí              | 10/2015 – 06/2016 |
| - zkoušky vodotěsnosti potrubí | 11/2015 – 07/2016 |
| - oprava povrchů po výkopech   | 09/2016           |
| - provozní zkoušky ATS         | 05-06/2016        |
| - kolaudace                    | 11/2016           |

*k) orientační náklady stavby*

30 000 000,- Kč bez DPH

## **A.5 Členění stavby na objekty a technologická zařízení**

Projekt dělí stavbu na:

Stavební objekty:

D.1-1 Přívodní řady

D.1-2 Rozvodné sítě obcí

D.1-3 ATS Zákřov

Provozní soubory:

D.2-1 ATS Zákřov – technologická část

## **A.6 Popis změn, které vyvolávají potřebu změny územního rozhodnutí nebo změny stavby před dokončením**

Neobsahuje.

V Olomouci, duben 2015

Vypracoval:

